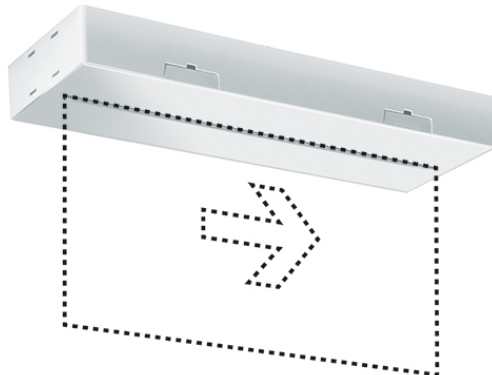
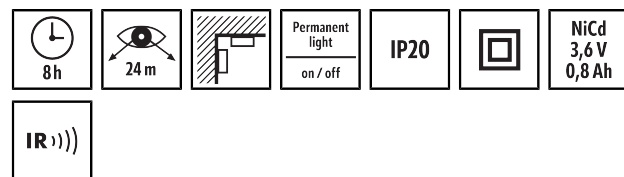


## SLX EL LED DISPLAY 8h 24m IR SM

Artikelnummer	GTIN
EN10077388	4015120077388



## Technische Daten

## ALLGEMEIN

Gerätekategorie	Rettungszeichenleuchte
Lieferumfang	Piktogramscheibe (Display) nicht im Lieferumfang enthalten. Bitte als Zubehör bestellen.
Produkthinweis	Nur für den Inneneinsatz vorgesehen.
Benutzerschnittstelle	IR-Fernbedienung
Fernbedienbar	✓
Konformität	CE, EAC, RoHS, WEEE
Garantie	5 Jahre

## BEFESTIGUNG

Montageart	Aufbau
Montageort	Decke / Wand
Einbaumaß	Einbaulänge: 370 mm x Einbaubreite: 115 mm x Einbautiefe: 66 mm,
Anschlussart	Steckklemme
Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Anzahl der Kontakte	2

## GEHÄUSE

Abmessungen	Länge 328 mm x Breite 108 mm x Höhe/Tiefe 195 mm
Gewicht	530 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat

## Produktbeschreibung

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsweite 24m
- Selbstüberwachung mit farbiger Statusanzeige
- Manipulationssichere Funktionskontrolle durch Fernbedienung oder Magnet auslösbar
- Betrieb wahlweise in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung möglich

## Schutzart

IP20

## Zulässige Umgebungstemperatur

5 °C...+35 °C

## Farbe

weiß, ähnlich RAL 9016

## ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG

## Steuerungssystem

ON/OFF

## Schutzklasse

II

## Nennspannung

230 V ~ / 50 Hz

## LICHT

## Lichtaustritt

direkt

## Bemessungsleistung P

3 W

## NOTBELEUCHTUNG

## Erkennungsweite [m]

24 m

## Piktogramm-Höhe

120 mm

## Leuchtdauer

8 h

## Schaltungsart

Dauerschaltung/Bereitschaftsschaltung

## Einspeisung

dezentral (Einzelbatterie)

## Akku

NiCd 3,6 V / 0,8 Ah

## Statusanzeige

per LED

## Automatischer Selbsttest

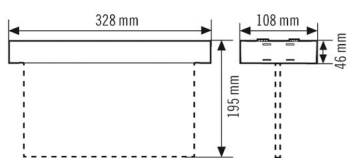
-

**SLX EL LED DISPLAY 8h 24m IR SM****Artikelnummer GTIN**

EN10077388 4015120077388

**Zubehör**

<b>Produktbezeichnung</b>	<b>Artikelnummer</b>	<b>Produktbeschreibung</b>	<b>GTIN</b>
<b>Befestigung</b>			
SLX/ELX TUBE PENDULUM SET	EN10078316	Rohr-Pendelsatz für Serie SLX und ELX	4015120078316
SLX MOUNTING FRAME 370 FM	EN10077104	Einbaurahmen für Serie SLX und ELX, Einbaulochmaß 370 x 155 mm	4015120077104
SLX/ELX WALL BRACKET 110	EN10077289	Wandmontagewinkel für Serie SLX und ELX, 110 mm Länge	4015120077289
<b>Fernbedienung</b>			
SL REMOTE CONTROL	EN10017704	IR-Fernbedienung für Notleuchten	4015120017704
ESY-Pen	EP10425356	ESY-Pen und ESY-App, ein Duo für alles: (1) Parametrieren, (2) Fernsteuern (3) Licht messen, (4) Projekte verwalten	4015120425356
<b>Symbol</b>			
SLX24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE RIGHT	EN10079054	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079054
SLX24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE LEFT	EN10079061	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079061
SLX24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE DOWN	EN10079078	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079078
SLX24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN	EN10079085	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079085
SLX24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE RIGHT LEFT	EN10079092	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120079092
SLX24 DISPLAY SYMBOL 1-SIDE TOP	EN10032547	Einseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032547
SLX24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP	EN10032554	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032554
SLX24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE TOP RIGHT LEFT	EN10032561	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032561
SLX24 DISPLAY SYMBOL 2-SIDE DOWN RIGHT LEFT	EN10032578	Zweiseitige Piktogramm-Scheibe mit 24 m Erkennungsweite	4015120032578

**Maßzeichnung****Ausführliche Produktbeschreibung**

- Einzelbatterie-Notleuchte zur Rettungswegkennzeichnung mit 8 h Notlichtdauer für Erkennungsreichweite 24m gem. DIN EN 1838
- Selbstüberwachung mit farbiger Statusanzeige
- Manipulationssichere Funktionskontrolle durch Fernbedienung oder Magnet auslösbar
- Betrieb wahlweise in Dauer- oder Bereitschaftsschaltung möglich
- Steckklemme mit Durchverdrahtungsfunktion
- Ständige Ladungsüberwachung
  - Automatischer, wöchentlicher Funktionstest und halbjährlichen Betriebsdauertest
- Anzeige der Testergebnisse auf farbiger Statusanzeige
- Vielfältige Montagearten durch umfangreiches Zubehör (nicht inklusive)
- NiCd-Akku mit verpolungssicherem Steckanschluss (inklusive)
- Gehäuse aus UV-stabilisiertem Polycarbonat